Index of Claims

	Ap	pli	cati	on/Co	ontrol	No.
--	----	-----	------	-------	--------	-----

10/547,449 Examiner WASAKI ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

Rajnikant B. Patel

2838

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

												_
Cla	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u> </u>	Date	9		_			Ĺ	
Final	Original	10/13/07	1/9/08									
	1	1	1		$\vdash$	┢	┢					H
		V	1		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	_	-		H
	1 2 3 4 5	i	1			┢						r
	4	i	i									r
	5	i	i									Γ
	6	i	i									Г
	7	i	-									Г
	8	<u>i</u>	i	L							ŀ	L
	9	<u>i</u>	i	L		_						L
	10	ļ į	i,	_	_						ľ	L
	11	1	1	$\vdash$	-	<u> </u>			<u> </u>			L
	12	1	٧	<u> </u>								F
	13 14 15	-		-				-	$\vdash$	_	l	H
-	15	-	$\vdash$	$\vdash$	-	⊢	-		_		ł	H
	16		-	$\vdash$		┢━		-	_		ł	H
	17	-	-	┢		┢╌					l	H
	18		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$		1	H
	19				$\vdash$	<del>                                     </del>						H
	20			$\vdash$			-	_	$\vdash$			r
	21							$\vdash$	_			r
	22										ĺ	Γ
	22 23											Г
	24											
	24 25	<u> </u>										
	26							L			ŀ	L
	27			_	<u> </u>	_						L
<u> </u>	28	<u> </u>		<u> </u>						Ļ		L
	29			_	_	_	_	<u> </u>				L
	30 31	_		_	<u> </u>	_	-					ŀ
<u> </u>	32		_	├	$\vdash$	⊢		-	┝		ŀ	H
<u> </u>	33	<del>-</del>			├	_			-			┝
	34	$\vdash$		$\vdash$		⊢	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$			┝
	35				$\vdash$	-	_		$\vdash$			H
	36											F
	36 37											Γ
	38											Γ
	39											Г
	40											
	41									L_		L
<u> </u>	42					<u> </u>	_		$oxed{oxed}$	L_		L
<u> </u>	43	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	L.	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>		L
$\vdash$	44	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>		L
$\vdash$	45	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	H	-	-		L
<del> </del>	46	H		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$
$\vdash$	47 48	$\vdash$			<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H		$\vdash$
	49	$\vdash$		-		<del> </del>			-	-		$\vdash$
$\vdash$	50	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>		H	$\vdash$	H	H		$\vdash$
	JU	Щ		L	Ц		L		ш	oxdot	J	ᆫ

Cla	aim	Date										
				Ī								
Final	Original			:								
	51		H					-	-	_		
	52											
	53 54 55			<u> </u>					L			
	54		-	<u> </u>	-		-					
	56	-	<u> </u>		-	_						
	56 57				┝─							
	58											
	59	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>						
	60 61					-	<del> </del>		<u> </u>			
	62				<u> </u>	-	-	-				
	63					┪	Г					
	62 63 64 65											
<u> </u>	65 66	_	_							_		
<u> </u>	67	-		-	H					H		
<b></b>	68	$\vdash$							<del></del>	-		
	69											
	70 71					L.,	L					
<u> </u>	71		_	-	_	_	_	_	_			
	73	-	<u> </u>	┢	┢					H		
	73 74 75									Н		
	75											
	76 77			<u> </u>	L			_	_	L		
	78	$\vdash$										
	79											
	79 80											
	81	_			_				_	_		
	82 83			_	_			-	-	_		
	84	┢			-	_	_	_	$\vdash$	-		
	84 85											
	86	_			_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	87 88	$\vdash$		$\vdash$					<u> </u>	$\vdash$		
	89		$\vdash$	$\vdash$								
	90											
<u> </u>	91	_	L	_						<u> </u>		
	92 93	$\vdash$	H	_	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		
	94		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			H		
	95											
	96		oxdot	<u> </u>			$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$					
	97 98	H	_	$\vdash$	H	_	_	H	H			
$\vdash$	99	H		H		-	ļ	$\vdash$	$\vdash$	-		
	100											

Table   Tabl	Cli				[	Date	<del></del>				
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149		1									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149	nal	jing									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149	ίĒ	Öriç									
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149											
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		101		_		<u> </u>					
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		102				L					
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		103				<u> </u>		<u> </u>			
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		104				_		$\vdash$			-
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		105			_			<u> </u>	_		Н
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		107			$\vdash$	<del></del>	_				$\dashv$
109		108			$\vdash$						H
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		109			H			$\vdash$		_	$\vdash$
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		110							_		П
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		111									
113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		1112									
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113									
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114									
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115			L		$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>			Ш
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116				L		<u> </u>			
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117							_		Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118				L		<u> </u>	<u> </u>		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120			_	_		_	_		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121			_	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		-	<u> </u>		$\vdash$	⊢	$\vdash$	_	H
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123			┝	-	├	├	$\vdash$		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		-		⊢	┢	-	-	<del>                                     </del>	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126		-		$\vdash$			$\vdash$	-	H
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		-	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		П
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128						$\vdash$			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129						$\vdash$			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132			<u> </u>	_					
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		L	<u> </u>	_			_	L	Ш
136		134			<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		_	<u> </u>	_	ļ	<del> </del> —	_	⊩	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		<u> </u>	├		_	┝	_	┝	H
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		⊢	$\vdash$	_		<del> </del>		$\vdash$	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		_	├─	⊢	H	$\vdash$	├	$\vdash$	Н
141		140	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
142 143 144 145 146 147 148			$\vdash$	$\vdash$	┢	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
143 144 145 146 147 148			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H					H
144			<u> </u>	H	-	İ		T			П
145						Г					П
146											П
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		146									
149											
150					$\Box$		$\Box$	oxdot	匚		Ш
		150									